**ПЛАН**

мероприятий Политехнического института
на июнь 2022 г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Название****мероприятия** | **Дата****мероприятия** | **Время проведения****мероприятия** | **Место****проведения****мероприятия** | **Участники мероприятия** | **Краткое описание мероприятия** | **Уровень (международный, федеральный, региональный, муниципальный, университетский)** | **Структурное****подразделение,****ответственное за мероприятие** | **Ответственный(ые)****в подразделении****за проведение мероприятия** |
| **ФВТ** |
| XVI Всероссийская с международным участием научно-техническая конференция «Математическое и компьютерное моделирование естественно-научных и социальных проблем» (МКМ−2022) |  01.06.2022 – 04.06.202201.06.2022 – пленарное заседание | 10.00 | онлайн | преподаватели, студенты | Конференция | международный | ВиПМ | Бойков И.В. |
| Церемония вручения наград «ФВТэмми-2022» | 03.06.2022 | 18.00 | Конференц-зал гостиницы «HELIOPARK Residence» | студенты, преподаватели ФВТ | Подведение итогов работы факультета за учебный год и награждение студентов за достижения по различным направлениям | университетский | Совет студенческого самоуправления ФВТ | Лукьяненко П.П. |
| **ФИТЭ** |
| IV Всероссийская научно-техническая конференция (онлайн, заочная | 3 июня | 10:00-14:00 | Пенза, Пензенский государственный университет | Преподаватели ВУЗов, представители промышленности, специалисты, соискатели и аспиранты | Целью конференции является общение преподавателей ВУЗов, представителей промышленности, специалистов, соискателей и аспирантов по фундаментальным и прикладным проблемам информационной безопасности.Основные направления работы конференции:теория и методология обеспечения информационной безопасности и защиты информации;выявление, идентификация и классификация угроз нарушения информационной безопасности объектов различного вида и класса;информационное противодействие угрозам нарушения информационной безопасности в открытых компьютерных сетях, включая Интернет;анализ рисков нарушения информационной безопасности и уязвимости процессов переработки информации в информационных системах любого вида и области применения;противодействие угрозам нарушения информационной безопасности для любого вида информационных систем;биометрическая идентификация и аутентификация пользователей и субъектов информационных процессов; принципы и решения (технические, математические, организационные и др.) по созданию новых и совершенствованию существующих средств защиты информации и обеспечения информационной безопасности;модели и методы управления информационной безопасностью. | Федеральный | Кафедры ИБСТ и ТСИБ  | Иванов А.П. |
| **ФПТЭТ** |
| Ежегодная межфакультетская студенческая конференция, посвященная Дню Химика | 1.06.2022г. | 11:40 | Аудитория 8-401 | Гр. 20ЛФ1-2, 21ЛК1, 21МО1,21МС1 | Ежегодная межфакультетская студенческая конференция, посвященная Дню Химика | Университетский | Кафедра «Химия» | К.т.н., доцент Рашевская Ирина Владимировна |